



空調工具

# デジタルアラーム温度計



〔ご使用前には必ず本取扱説明書をお読みください。〕

IM0901

### 安全にご使用いただくために

このたびは、デジタルアラーム温度計 をお買い上げいただきましてありがとうございます。

- この取扱説明書は、お使いになる方に必ずお渡しください。
- ご使用前に必ず本書を最後までよく読み、確実に理解してください。
- 適切な取扱いで本機の性能を十分発揮させ、安全な作業をしてください。
- 本書は、お使いになる方がいつでも取り出せるところに大切に保管し てください。
- 本機を用途以外の目的で使わないでください。
- 商品が届きましたら、ただちに次の項目を確認してください。
  - ・ご注文の商品の仕様と違いはないか。
  - 輸送中の事故等で破損、変形していないか。
  - ・ 付属品等に不足はないか。

万一不具合が発見された場合は、至急お買い上げの販売店、または当 社営業所にお申し付けください。

(本書記載内容は、改良のため予告なしに変更することがあります。)

#### ⚠ 注意

- 強い衝撃や振動、電気的ショックを与えないでください。故障 の原因になります。
- 急激な温度変化のある所、高温、多湿やホコリの多い所での使 用は避けてください。
- 防水型ではありませんので水中や直接水がかかるような場所で の使用は避けてください。
- ◆ 電源は単四乾電池を使用してください。
- 有機溶剤で本機を清掃しないでください。
- 本機を使用しないときは、乾燥した場所で子供の手が届かな い、または鍵のかかる場所に保管してください。
- 本機を落としたりぶつけたりした場合は、ただちに破損、亀 裂、変形等がないか点検してください。
- 修理技術者以外は絶対に分解しないでください。

●お客様メモ

後日のために記入しておいてください。 お問い合わせや部品のご用命の際にお役に立ちます。

Н

製浩番号 ·

購入年月日: 年 月

お買い求めの販売店

本 社/名古屋市北区上飯田西町3-60

TEL (052) 911-7165

E-mail:sales@asada.co.ip

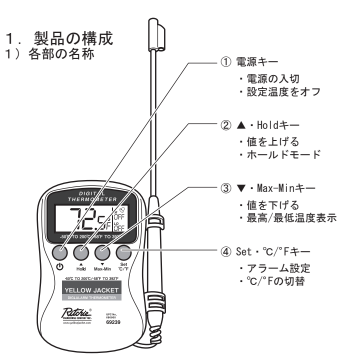
支 店/東京・名古屋・大阪 営業所 / 札幌・仙台・さいたま・横浜 広島・福岡

海外事業所 アサダ・タイランド社 台湾浅田股份有限公司 / アザダ・94 フントは (ハ シ コ ク) 台湾法田股份有限公司 (台 北) アサダ・アーロンコマシナリー社 (ケアラルンプール) アサダ・イント社 (ホーチェン) アサダ・インド社 (ム ン バ イ) 上海漫田進出口有限公司 (上 海) アサダ・NA (初力条1-ジ))

犬山工場 (愛知県・犬山市) 第一精工株式会社 (松 阪 市) アサダ・マシナリー社 (パ ン コ ク) (バンコク)

コードNo. IM0104

www.asada.co.jp



#### 2) 仕様

2 / 江水			
品 名	デジタルアラーム温度計		
コードNo.	Y69239		
測定可能温度	-50 <b>~</b> 200°C		
分解能	0.1°C		
精 度	±1°C (-20~120°C)		
	±2°C (120~200°C)		
	±3°C (-50~-20°C)		
使用温度範囲	0~50°C		
電池寿命	約40時間		
電 池	単四乾電池		

3)標準付属品

品 名	コードNo.	
デジタルアラーム温度計	1	
CR2032ボタン電池	-	
取扱説明書	IM0104	

#### 2. 使用方法

#### 1) はじめに

購入後初めて使う時、以下の作業を行ってください。

- ① バッテリーカバーを開けてください。
- ② 電池に付いている絶縁シートを外してください。
- ③ バッテリーカバーを閉じてください。

#### 2) 測定する

- ① 電源キーを押して、電源を入れてく ださい。
- ② プローブの保護キャップを外してく ださい。
- ③ 測定対象物に、プローブを当ててください。
- ※ 温度表示が安定するまで、しばらく お待ちください。
- ④ 使用後は、電源を切ってください。
- ※ 使用後は、プローブを清掃し、保護キャップを付けて保管してください。

#### 3) ホールドモード

表示の値を保持する。

- ① Holdキーを押してください。
- ② ホールド時は、HOLDが点滅しています。
- ③ もう一度Holdキーを押すと、測定に 戻ります。
- ※ ホールド時は、電源を切ることが出来ません。ホールドを解除してから、電源を切ってください。

-50°C TO 200°C/-58°F TO 392°F

DIGITAL THERMOMETER

プローブ

4

## 5)℃/°Fの切替

°C⇒°F、°F⇒°Cの切替

- ① °C/°Fキーを約4秒押してください。
- ② キーを離すと、温度表示単位が切替わります。



DIGITAL THERMOMETER

-50°C TO 200°C/-58°F TO 392°F

DIGITAL THERMOMEȚER

-50°C TO 200°C/-58°F TO 392°F

ÖFF

#### 6) 最高/最低温度表示

測定した最低、最高温度を表示する。

- ① Max-Minキーを一回押すと「MAX」の 表示が点滅します。最高温度を表示 しています。
- ② Max-Minキーをもう一回押すと「MIN」の表示が点滅します。最低温度を表示しています。
- ③ Max-Minキーを再度押すと測定モードに戻ります。
- ※ 最高/最低温度を表示中は電源を切ることが出来ません。測定画面に戻ってから電源を切ってください。
- ※ 約10秒間無操作状態が続きますと測 定モードに戻ります。

#### 4) アラーム設定 F限 下限温度を設定し

上限、下限温度を設定し、設定温度に到達したら、アラームが鳴ります。

- ① Set キーを一回押してください。
- ② HI の値が点滅します。(出荷時は OFF)
- ③ ▲·▼キーを押して、上限温度の設定を行ってください。
- ④ 再度 Set キーを押してください。
- ⑤ LO の値が点滅します。(出荷時は OFF)
- ⑥ ▲·▼キーを押して、下限温度の設定を行ってください。
- ⑦ 設定が終わりましたら、Set キーを 押して設定を終了します。
- ※ 温度設定時に電源キーを押すと、設 定温度を消すことが出来ます。
- ※ 設定温度が現在の温度範囲外の場合、 設定終了後にアラームが鳴ります。
- ※ アラームが鳴ったら、キーをどれか 押すと止まります。 温度が設定範囲外にあると、HI また
- は L0 のアイコンが点滅しています。 ※ 約 10 秒間、無操作状態が続きますと

設定が終了します。





5

#### 3. 保守

#### 1) 電池の交換方法

本製品は、単四乾電池を使用しています。

液晶表示が薄くなった時は、下記の方法で電池を交換してください。

- ① 電源が切れていることを確認してください。
- ② バッテリーカバーを開けてください。
- ③ 古い電池を取り出してください。
- ④ 電池の向きに注意して、新しい電池を入れてください。
- ⑤ バッテリーカバーを元に戻して下さい。
- ※電池容量が少ない状態で使用しますと、誤動作する恐れがありますのでご注意ください。
- ※ 長期間使用しない場合は、乾電池を外して保管してください。

6